



ŁĄCZNIK MECHANICZNY EJOT TRIO

Parametry: Łącznik mechaniczny do systemów ociepleń TURBO
EJOT TRIO to uniwersalny łącznik wbijany do mocowania mechanicznego materiałów termoizolacyjnych (EPS, XPS, wełna mineralna twarda i lamelowa) do ściany. Przeznaczony do podłoży typu A (np.: beton zwykły), B (np.: cegła ceramiczna lub silikatowa pełna), C (np.: pustak silikatowy drażony i pustak ceramizny szczelinowy), E (beton komórkowy). Jedną długość łącznika do różnych grubości termoizolacji oraz zmienna strefa zakotwienia pozwala dopasować kołek do rodzaju ściany.

Właściwości:

- Bardzo wysoka wytrzymałość
- Uniwersalny
- Bezpieczny w stosowaniu

Sposób użycia:



Dane techniczne						
Art. nr.	425139	425140	425141	425142	421333	425134
Rodzaj opakowania						
Ilość w opakowaniu	200 Stk./Ktn.	150 Stk./Ktn.	150 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	200 Stk./Ktn.	150 Stk./Ktn.
Zużycie	8 szt./m ²					

Art. nr.	425135	425136	425137	425138	425129	425130
Rodzaj opakowania						
Ilość w opakowaniu	150 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	200 Stk./Ktn.	150 Stk./Ktn.
Zużycie	8 szt./m ²					

Art. nr.	425131	425132
Rodzaj opakowania		
Ilość w opakowaniu	150 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.
Zużycie	8 szt./m ²	

Kolejne dane techniczne: Średnica wiertła: 10 mm
Średnica łącznika: 10 mm
Średnica: 60 mm
Głębokość zakotwienia: 30 mm (60 mm)
Typ podłoża: A, B, C, E

Produkt zgodny z:

- AT-15-9490/2015

Przechowywanie: Bezterminowo

Wskazówki ogólne: Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP.